

氏名		性別	女	業界経験	資格
	K.Y	年齢	24	3年	
最寄駅	阪神本線 姫島駅				JSTQB認定テスト技術者資格(2023.6) Oracle Certified JavaProgrammer, Silver SE11(2024.3) 基本情報技術者資格(2024.08)
職務要約 /自己PR	【得意分野】 SQL・単体テスト・結合テスト・java  【活かせる経験・知識・技術】 ・テストケース設計や仕様書、設計書の作成が行えます。 ・SQLでテーブル操作や検索等データ確認ができます。 ・Linuxサーバーでのコマンド実行が可能です。 ・メンバーの進捗管理の経験があります。 ・製造工程に携わった経験があります。				
保有技術	【OS】：Windows/Linux 【言語】：Java/SQL/KSH 【ツール/他】：Tera term/FFFTP/teams/sharepoint/サクラエディタ/Redmine/SQL Server/Eclipse/Slack/WinMerge				

No.	期間	プロジェクト名 業務内容	担当フェーズ	環境・言語 等		役割 規模
1	22/11 ～ 23/05  (0年6ヶ月)	<b>銀行アプリの開発</b> 【業務内容】 口座を保有している顧客が操作する銀行アプリの追加機能の開発 【担当業務】 ・Eclipseを用いたワンタイムパスワードの数字入力機能の実装 ・修正依頼があった箇所のプログラム修正 ・ソースコード管理ツールの使用 <b>銀行アプリ及びwebサイトのテスト実施</b> 【業務内容】 データベース(SQL)を用いたテスト実施 【担当業務】 ・口座番号に紐づいているデータベースの情報を確認しエビデンスとして保管 ・期待結果と相違している口座情報の不具合報告,進捗報告	開発(製造)      単体テスト 結合テスト	【OS】 Windows   【言語】 Java   【DB】 MySQL	【ツール・他】 SQL Server Slack Eclipse GitHub サクラエディタ   【ツール・他】 teams A5:SQL Tera term Redmine	規模：100名 役割：PG
2	23/06 ～ 23/09  (0年3ヶ月)	<b>勤怠管理システムの運用・保守</b> 【業務内容】 勤怠管理システム障害発生時の調査、メンバー進捗管理 【担当業務】 ・保守調査・対応としてSQLを用いて該当データを抽出し、開発者や責任者へ報告 ・業務の割り振り、進捗管理表の作成 ・分担した業務の進捗確認や課題点の共有	保守調査・対応	【OS】 Windows   【言語】 SQL	【DB】 SQLserver   【ツール・他】 teams サクラエディタ SQL Server Redmine	規模：50名 役割：サブリーダー
3	23/10 ～ 24/02  (0年4ヶ月)	<b>中学生の成績管理システム既存開発</b> 【業務内容】 成績、出欠席管理システムの仕様書・設計書・テストケース設計対応 【担当業務】 ・要件定義で決定された内容整理 ・設計書、仕様書への追記対応 ・テストケース作成 ・テスト実施者へのテスト手順説明	要件定義変更 基本設計書修正 テストケース設計	【OS】 Windows   【言語】 Java	【DB】 MySQL   【ツール・他】 teams サクラエディタ sharepoint Redmine	規模：30名

4	24/08 ～ 25/03  (0年8ヶ月)	<b>認証基盤システムのサーバー リプレース</b>  【業務内容】 認証基盤システムリプレースに伴うテスト業務と移行作業  【担当業務】 ・設計書の最新化 ・テスト仕様書、手順書の作成 ・テストの事前準備(テストデータ作成等) ・シェル(KSH)が異常終了した際の原因調査 ・見積明細を参考にWBSを作成	結合テスト システムテスト	【OS】 Windows/Linux  【言語】 Java KSH	【DB】 PostgreSQL  【ツール・他】 Slack Eclipse A5:SQL サクラエディタ teams Tera term FFFTP AWS	規模：6名
5	25/04 ～ 25/08  (0年4ヶ月)	<b>国民健康保険標準化システム開発</b>  【業務内容】 外付けシステムの実装、単体テスト、総合テスト  【担当業務】 ・保険料滞納者への催告機能のプログラム作成 ・レビューでの指摘箇所修正、レビュー報告書記載 ・開発手順書作成 ・PCL作成 ・単体テスト実施 ・総合テスト実施	開発(製造) 単体テスト 総合テスト	【OS】 Windows  【言語】 Java	【DB】 HiRDB  【ツール・他】 Eclipse サクラエディタ teams WinMerge	規模：20名 役割：PG